


TYLÖ[®]
dla zmysłów



TYLÖ SAUNY

SAUNY, DOMOWE SPA, PIECE, PANELE STERUJĄCE



Zamknij oczy
Uwolnij zmysły

Tylö porusza zmysły.

Wejź do środka i uwolnij zmysły. Poczuj jasność umysłu i ciesz się spokojem swojego ciała. Twoje mięśnie zrelaksują się i uwolnią od napięć. Poczuj, że marzenia stają się rzeczywistością. Ciepło wyłoni prawdę o Twoich pragnieniach. Zasmakuj przyjemności, która otworzy drzwi do Twojego wnętrza. To jest nasza obietnica. Wzornictwo i jakość to nasze pasje. Nasi skandynawscy projektanci postawili sobie za zadanie, aby otoczenie sauny było estetycznym wykrzyknikiem w Twoim domowym SPA. Od lat 50. XX wieku, kiedy założyciel firmy Tylö – Sven-Olof Janson – zbudował pierwszy piec do sauny wprowadziliśmy szereg innowacji w budowie saun, pryszniców i łaźni parowych. Każdy najmniejszy szczegół jest wnikliwie analizowany. Otwórz drzwi i poczuj to sam. Uwolnij zmysły.



Tylö widzi pełny obraz

Usiądź wygodnie. Uwolnij duszę. Poczuj harmonię szczegółów. Postrzegamy łaźienkę jako świat zdrowia, radości i higienicznej czystości. W jego sercu znajduje się sauna. Taką łaźienkę – domowe SPA możesz mieć także w swoim domu. Piękną, za rozsądną cenę.

PIECE DO SAUNY

Klasyczne piece do sauny Tylö, dzięki swojemu stonowanemu wzornictwu, spajają się z otoczeniem. Ponadczasowe wzornictwo pieców, nowoczesnie ukształtowana frontowa obudowa oraz zaprojektowany według najnowszych designerskich trendów ruszt, który skutecznie rozprowadza ciepłe powietrze. Pojemnik na kamienie wykonany jest ze stali nierdzewnej.

ELEMENTY WYPOSAŻENIA WNĘTRZA SAUNY

Naturalne materiały pobudzają zmysły i robią wrażenie. Linie są proste i czyste, z pięknie zaokrąglonymi elementami z drewna. Rozwiązania i styl można dopasować do konkretnej łaźienki. Firma Tylö troszczy się o bardzo dobry wygląd swoich produktów.

KABINY, ŚCIANKI PRZESZKLONE I DRZWI

Drzwi, kabiny oraz ścianki przeszklone można skonfigurować na wiele różnych sposobów tak, aby najlepiej pasowały do Twojej łaźienki. Elastyczny dobór modułów oznacza, że większość standardowych kabin można zmontować w różny sposób, do lewego lub prawego narożnika. Zaprojektowaliśmy kabiny, wykorzystując każdy centymetr, żeby mieć pewność, że sauna zmieści się w Twojej łaźience lub pomieszczeniu przeznaczonym na SPA.

OŚWIETLENIE

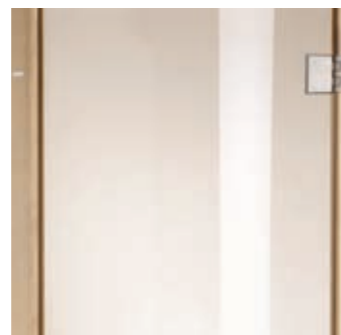
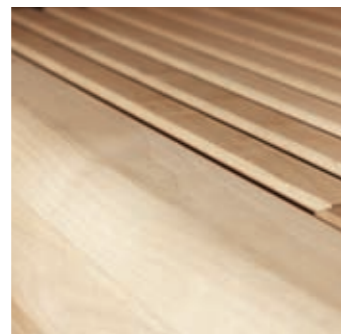
Łącząc dekoracyjne abażury, dające efekt stłumionego światła oraz punktowe oświetlenie uzyskaliśmy łagodny blask rozprowadzający po saunie ciepłe, dyskretne światło. Obejmuje ono całą łaźienkę i tworzy sugestywne odczucia.

AKCESORIA

O efekcie końcowym decydują detale. Kilka dobrze dobranych akcesoriów takich jak: klepsydra, termometr, tyżka, czerpak i wieszak na ręczniki pozwalają nadać pomieszczeniu sauny odpowiedni charakter. Akcesoria mogą być wykonane z aluminium lub dekoracyjnego drewna dokładnie dopasowanego do osprzętu.

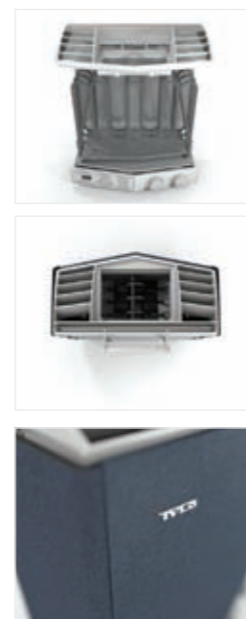
ZAPACHY

Nasze wyjątkowe esencje zapachowe nadają łaźience dodatkowy wymiar. Jedna lub dwie krople dodane do wody po wylaniu na kamienie w saunie uwolnią ożywczą woń. Olejki mogą wydzielać cudowny zapach eukaliptusa, mięty, sosny, lawendy, cynamonu lub owoców cytrusowych.



Poznaj produkty Tylo na stronie www.tylo.com

Zajrzyj na www.tylo.com. Tutaj można szczegółowo zapoznać się z naszymi produktami. Pokazaliśmy je tak, byś mógł zobaczyć i zrozumieć wszystkie ich zalety. Kliknij na miejsca wskazane znakiem „+” i zobacz co będzie się działo. Pozwól się zainspirować!



Więcej informacji znajduje się na www.Tylo.com

Poniższe symbole w katalogu oznaczają, że na naszej stronie internetowej znajduje się więcej informacji o produktach. Jeśli chcą Państwo poznać bliżej konkretny produkt, należy wpisać jego nazwę na stronie www.Tylo.com/productname. Nastąpi przekierowanie bezpośrednio do produktu.

Informacje o produkcie można również pobrać ze strony www.tylo.com/download



Więcej informacji o produkcie znajdują Państwo na naszej stronie internetowej. Tutaj znajdują się informacje o wymiarach, materiałach i dużo więcej szczegółów. Poznaj produkt nieco lepiej.



Na naszej stronie internetowej dostępne są również interaktywne wizualizacje. Można tu obracać produkt na wszystkie strony i poznać wszystkie zalety w zbliżeniu. Ciekawy sposób, żeby dowiedzieć się więcej.



Na naszej stronie internetowej znajduje się więcej zdjęć tego produktu. Można go oglądać pod różnymi kątami, przyjrzeć się pięknym szczegółom i zobaczyć w całej okazałości.



Zaplanuj swoje domowe SPA przez internet. Rysuj i puść na chwilę wodze fantazji. Wstaw produkt i dowiedz się jaki piękny będzie efekt końcowy.

www.TYLO.com/productname



Katalogi Tylo

TYLÖ SAUNY

Tu znajdziesz wszystkie niezbędne informacje na temat naszych saun i pieców Tylo. Wszystko od kompaktowych modeli do łazienek domowych po duże, ekskluzywne instalacje dla hoteli. Dowiedz się wszystkiego o gotowych rozwiązaniach „pod klucz”.

TYLÖ ŁAŻNIE PAROWE

Prezentacja łaźni parowych Tylo, kabin kąpielowych z funkcją łaźni parowej i ekskluzywnych kabin prysznicowych. Kąpiel parowa jest łagodniejszą niż sauna formą kąpeli, a wysoka wilgotność stanowi przyjemność dla duszy i ciała. Tylo oferuje kompleksowe rozwiązania, także generatory pary, panele sterujące, drzwi, ścianki i siedzenia.

TYLÖ SAUNY DO SAMODZIELNEGO MONTAŻU

Dla tych, którzy sami chcą zbudować saunę Tylo oferuje gotowe zestawy zawierające: elementy wyposażenia wewnątrz, ścianki, elementy na podłogę, sufit, piec i wentylację. Katalog zawiera szczegółowe instrukcje, które sprawiają, że budowa własnej sauny jest łatwa i daje wiele satysfakcji.

TYLÖ DOMOWE SPA

Dla tych, którzy pragną posiadać swoje własne domowe SPA, Tylo oferuje kompletny pakiet zawierający saunę, saunę parową, łaźnię parową, prysznic „multishower” i prysznice tradycyjne. Katalog obejmuje nasze najlepsze produkty, które zamienią Twoją łazienkę w ekskluzywne, wspaniałe SPA.

TYLÖ INFRARED

Infrared jest alternatywną formą kąpeli, którą również można zastosować w tradycyjnych kabinach sauny. Ciepłe promieniowanie podczerwone rozgrzewa ciało dając podobny efekt jak para buchająca z pieca. Dowiedz się więcej o innowacyjnych panelach infrared firmy Tylo.

TYLÖ AKCESORIA

Detale decydują o znakomitych efektach. W tym katalogu zebraliśmy i pokazaliśmy wszystkie akcesoria, które mogą nadać Twojej saunie i łaźni parowej oryginalny charakter. Katalog obejmuje: czepaki, łyżki, termometry, higrometry, klepsydry, esencje zapachowe, wieszaki na ręczniki, głośniki, oświetlenie punktowe i abażury.



Niezwykły mebel w Twojej łazience

Skandynawskie wzornictwo

Twój osobisty azyl, oaza spokoju, miejsce ukojenia nerwów. Tu i teraz, każdego dnia. Dzięki ekskluzywnym saunom marka Tylo stała się synonimem jakości wśród entuzjastów saun na całym świecie. Maksimum zadowolenia na małej przestrzeni. Proste, czyste linie, dumne skandynawskie wzornictwo. Spraw sobie saunę budując lub remontując swój dom. Zawsze jest dość miejsca – wystarczy zaledwie kilka metrów kwadratowych. Do wyboru jest wiele modeli, o różnych wymiarach i wykończeniach. Nasi projektanci chętnie udzielą pomocy jeśli potrzebują Państwo sauny o niestandardowych wymiarach lub wykończeniu. Nasze sauny są dostarczane jako gotowe, prefabrykowane zestawy, a montaż jest bardzo łatwy i szybki.



Sauna Tylö ix210



Kompletne domowe SPA na minimalnej przestrzeni

Doświadcz rozluźniającego, relaksującego ciepła, odczuj lekkość umysłu. Pozwól dłoniom rozkoszować się dotykiem drewna o idealnie zaokrąglonych kształtach. Sauna Tylö ix210 mająca zaledwie 2,8 m² zapewnia kompletne domowe SPA: tradycyjną saunę, łagodniejszą saunę parową (tylarium), kojącą łaźnię parową i tradycyjny prysznic. Nawet na małej przestrzeni można cieszyć się przyjemnością i doświadczyć cudownego orzeźwienia. Jest to rewolucyjne rozwiązanie w projektowaniu domowych SPA, wystarczająco kompaktowe, aby zmieściło się w standardowej łazience! Nazwaliśmy ją Tylö Impression™, gdyż wiemy, że nikogo nie pozostawi obojętnym.

Sauna Tylö ix210

Sauna Tylö ix210 składa się z dwóch części: natryskowa (dostępna również z funkcją łaźni parowej) oraz saunowa (dostępna również z funkcją sauny parowej/tylarium).

Wykończenie zewnętrzne może być w kolorze białym, czarnym lub wenge (fornir). Drzwi i moduły ścianek można ustawiać w wielu różnych konfiguracjach, dzięki czemu kabinę można dopasować do różnych układów i sytuacji w łazience.



ix210 white

ix210 black

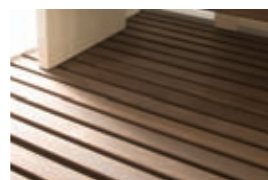
ix210 wenge

Drewniana kratka podłogowa do sauny ix210 (materiał: ciemny jesion po obróbce termicznej)
(Nr art. 9607 4765)

Ławka i44
(Nr art. 9607 4752)

Ławka i66
(Nr art. 9607 4750)

Szynoprzewód oświetleniowy wraz z termometrem i higrometrem, i199 H/T 12 V 8.2 W
(Nr art. 9607 4760)



Sauna i kabina prysznicowa Tylö Impression™

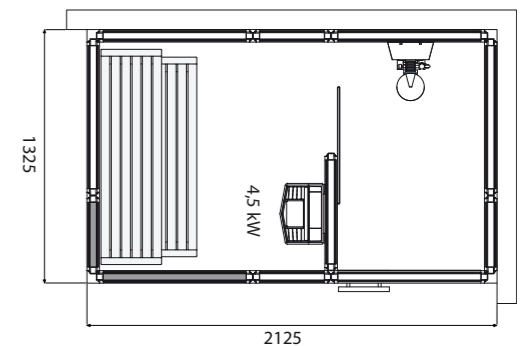
Konstrukcja kabin Tylö Impression™ została oparta na modułowym systemie profili. Możliwość różnych konfiguracji elementów kabiny oraz wykończenia zewnętrznego daje dużą dowolność formy kabin na najmniejszej nawet powierzchni. Pokazana poniżej kabina to Tylö ix210 o kompaktowych wymiarach zewnętrznych 2125 x 1325 mm, dzielona na dwie części: saunę i prysznic. Część saunowa kabiny wyposażona jest w dwie ławki wystarczające dla dwojga dorosłych i dwojga dzieci.

Opatentowana konstrukcja kabiny z profili aluminiowych zapewnia dużą elastyczność przy zachowaniu wyjątkowego systemu Tylö. Specjalny system łączenia elementów zastępuje stosowane do montażu kabiny tradycyjne śruby. Prosta, gładka forma cieszy oko użytkownika, a jednocześnie znacznie ułatwia utrzymanie czystości.

„Impression™ Cross Over + Steam” to innowacyjny mix różnych doznań kąpielowych. Część prysznicowa i saunowa stanowią wyposażenie standardowe kabiny. Wedle życzenia dostarczany z kabiną panel prysznicowy można zastąpić panelem prysznicowym z funkcją łaźni parowej. Rozwiązanie to pozwala cieszyć się łaźnią parową w części prysznicowej. Ponieważ piec saunowy nie stanowi części składowej kabiny, dajemy w ten sposób również swobodę wyboru - pomiędzy tradycyjnym piecem, a piecem Tylö Combi - dodatkowo z funkcją sauny parowej.

Elastyczny system

Ścianki, sekcje szklane oraz drzwi mogą być montowane na różne sposoby tak, by pasowały do różnych łazienek. Również elementy wewnętrzne kabiny - oprócz pieca saunowego - można ustawiać wedle życzenia. Na rysunku obok przykład popularnej konfiguracji.



Wybór pieca

Do saun suchych i mokrych można wybrać piec Tylö Compact 2/4. Jeśli chcemy również cieszyć się funkcją sauny parowej (tylarium) - należy wybrać piec Tylö Combi RC 4.



Ławki w saunie wykonane są z ciemnego, obrabionego termicznie jesionu, odpornego na działanie wysokich temperatur i wilgotności przez wiele lat użytkowania. Ścianki wewnętrzne sauny wykonane są z pięknej, bezpiecznej, najwyższej jakości osiki o jasnym ubarwieniu.

Kabina prysznicowa zbudowana jest z aluminium, szkła i akrylu o wysokim połysku. Wilgoć nie ma wpływu na te materiały, dlatego opcjonalnie można zamontować kolumnę prysznicową z funkcją łaźni parowej. Z obszernej kabiny prysznicowej przez wygodne drzwi przesuwne wchodzi się do sauny.



www.tylo.com/impresionix210

Sauna Tylö Impression™

Mała sauna do małej łazienki

Nową saunę Tylö z serii Impression™ można zamontować na przestrzeni zaledwie 1,3 m². W saunach tych można korzystać zarówno z kąpieli tradycyjnej (sauna sucha i sauna mokra), jak i łagodniejszej sauny parowej (tylarium). Jest to rewolucyjne rozwiązanie w projektowaniu domowych SPA, które zmieści się nawet w małej łazience.

Kabina sauny dostarczana jest razem z dwoma ławkami o różnych wysokościach. Opatentowana konstrukcja kabiny z profili aluminiowych zapewnia dużą elastyczność przy zachowaniu wyjątkowego systemu Tylö. Elementy łączone są w bardzo prosty sposób zatrzaskami, więc do montażu nie są potrzebne żadne śruby. Lśniące linie konstrukcji i zdejmowane żaluzje są piękną ozdobą tych kabin. Jednocześnie utrzymanie ich w czystości nie jest kłopotliwe.



Ławki w saunie wykonane są z ciemnego, obrobionego termicznie jesionu, odpornego na działanie wysokich temperatur i wilgotności przez wiele lat użytkowania. Ścianki wewnętrzne sauny wykonane są z pięknej, bezszępczej, najwyższej jakości osiki o jasnym ubarwieniu.



Sauna Tylö i1313 white



Sauna Tylö i1515/c black

Sauny Impression™

Kabina sauny Impression™ zawiera: termicznie izolowane moduły ścianek i sufitu, moduł z drzwiami, wyposażenie elementów wnętrza sauny z osiki i ciemnego jesionu (poddanego obróbce termicznej), oparcie, ławki, oświetlenie, higrometr/termometr, aluminiową ramę podłogi, zdejmowane żaluzje, zewnętrzne profile narożne i sufitowe, kratkę wentylacyjną (wywietrznik) oraz elementy montażowe.

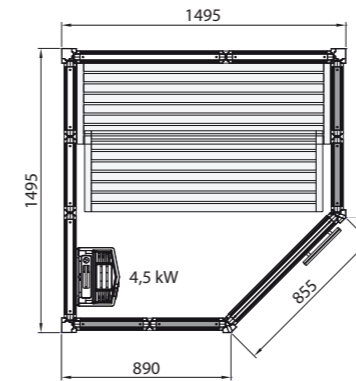
Zewnętrzne profile aluminiowe kabin saunowych Impression™ są dostępne w kolorze białym lub czarnym



www.tylo.com/impressionsauna

Ekskluzywny zestaw akcesoriów

Wszystkie sauny Impression™ są wyposażone w ekskluzywny panel dekoracyjny z wbudowanym oświetleniem LED oraz zestaw higrometr/termometr. Styl i funkcjonalność w jednym.



Genialna, kompaktowa konstrukcja

Nasi szwedzcy projektanci postawili sobie za zadanie połączenie praktycznych funkcji z eleganckim designem tak, aby można było relaksować się w pięknym otoczeniu. Sauny Impression™ wyróżniają się również swoją genialnie kompaktową konstrukcją i małymi wymiarami. Na rysunku obok przykład popularnej konfiguracji sauny Tylö i1515/c. Więcej schematów z wymiarami znajduje się na stronie 17.

Wybór pieca

Jeżeli chcesz korzystać z sauny parowej (tylarium) wybierz piec Combi RC 4 lub Combi RC 6 (w zależności od wielkości sauny) – oczywiście taki piec umożliwi również tradycyjną kąpiel (sauna sucha lub mokra).

Jeżeli chcesz korzystać wyłącznie z kąpieli tradycyjnych (sauna sucha i sauna mokra) wystarczy wybór pieca typu Compact 2/4, Sport, MPE lub SE (moc pieca w zależności od wielkości sauny).



My budujemy – Ty korzystasz z zalet

Kupno gotowej sauny jest nie tylko najprostszym, ale i najszybszym sposobem, aby marzenie o saunie stało się rzeczywistością. Jest również najrozsądniejszym i najbezpieczniejszym rozwiązaniem. Korzystając z takiego rozwiązania można mieć pewność, że sauna jest naprawdę dobrze wykonana i będzie służyć przez długie lata.

Wybrane rodzaje drzewa – prawidłowo wykonana sauna wymaga odpowiedniego drewna. Tylö stosuje tylko oryginalne drewno najwyższej jakości.

Solidna konstrukcja – konstrukcja saun Tylö zapewnia, że sprostają wymagom wszystkich rodzajów kąpieli.

Skuteczna izolacja wełną mineralną w ścianach i suficie oraz odpornymi na temperaturę uszczelkami poliesterowymi.

Perfekcyjne dopasowanie za każdym razem sprawia, że montaż ścian, sufitu i elementów wyposażenia wnętrza sauny jest prosty i szybki.

Przeszkłone moduły ścianek pozwalają na uzyskanie wrażenia niesamowitej przestrzeni wewnątrz sauny i zapewniają osobom kąpiącym się kontakt z przestrzenią na zewnątrz.

Szyby ze szkła hartowanego zapewniają bezpieczeństwo wszystkich oszklonych powierzchni.

Doskonała wentylacja z wlotem i wylotem powietrza umieszczonymi zgodnie z zasadami firmy Tylö. Zasady te wykorzystują prawa fizyki, aby umożliwić naturalne rozchodzenie się ciepła i stworzenie w saunie stref różnych temperatur.

Szerokie, komfortowe ławki z litego drewna o mocnej konstrukcji i powierzchni gładkiej jak aksamit.

Wyprofilowane oparcia poprawiają komfort w saunie i pomagają zrelaksować się zmęczonym mięśniom.

Eleganckie wysłony przysłaniają w elegancki sposób odstępy między ławkami.

Zintegrowane oświetlenie sauny z oprawami schowanymi za oparciami lub abażurami.

Przygotowane kanały do szybkiego wykonania instalacji elektrycznej – zamontowane w ścianach przewody pozwalają na szybkie i łatwe podłączenie pieca do instalacji elektrycznej.

Najlepsze drzwi do sauny – Tylö ma szeroki wybór drzwi do sauny. Wszystkie drzwi zostały tak skonstruowane, aby radziły sobie z dużymi różnicami temperatur wewnątrz i na zewnątrz sauny, wysoką wilgotnością bez wypaczania lub deformowania.

Sauna Tylö Vision

Sauna Round Vision

Wyjątkowo innowacyjny kształt sauny Round Vision ustanowił całkowicie nowy standard wyglądu sauny. Z jej wielkimi, przeszklonymi ściankami, pięknie zaokrąglonym frontem i bukową ramą sauna jest nie tylko estetycznym wykrzyknikiem w każdej współczesnej łazience, ale również genialnym rozwiązaniem do zapewnienia wrażenia dużej przestrzeni w mniejszych pomieszczeniach.



www.tylo.com/roundvision



Sauna Space Vision

Nazwa mówi sama za siebie. Space Vision („wizja przestrzeni”) została zaprojektowana dla tych, którzy lubią sauny otoczone światłem i przestrzenią. Wśród wyróżniających się zalet ekskluzywnych saun z tej serii wymienić trzeba śmiały, zaokrąglony narożnik, olbrzymie powierzchnie przeszklone i gustowną kombinację różnych gatunków drewna.



www.tylo.com/spacesvision



Sauna Midi Vision

Tak, sauna może dawać odczucie przestrzeni i jednocześnie może być kompaktowa! Nowa koncepcja Midi Vision jest tego dowodem! Ta ekskluzywna i przyjazna konstrukcja z praktycznym wejściem w narożniku, została opracowana tak, aby można ją było wykorzystać zarówno w obiektach publicznych (hotele, baseny, ośrodki SPA) jak i w domowych SPA. Pięknie zaokrąglone, szklane drzwi mogą się otwierać w lewo lub w prawo, dzięki czemu zwiększone zostają możliwości zamontowania Midi Vision.



www.tylo.com/midivision



Sauna Vital Vision

Vital Vision jest bez wątpienia najbardziej ekskluzywną sauną w naszej standardowej ofercie. Ze specjalnie dobranymi materiałami, innowacyjną konstrukcją i dużą ilością funkcji, Vital Vision podnosi standard każdego centrum SPA, tak jak sauny wykonane na zamówienie.



www.tylo.com/vitalvision



Sauny Tylö Grand Luxe i Classic



Sauna Grand Luxe

Sauny Grand Luxe są dostępne w tych samych wymiarach, co modele podstawowe z serii Classic, z tym że ścianki i sufit są wykonane z drewna osikowego. Istotną różnicą jest wyposażenie wnętrza kabiny wykonane z naturalnego, jasnego drewna osikowego. Oryginalny charakter saunie Grand Luxe można nadać uwalniając swoją wyobraźnię – wszystko czego potrzeba to niewielka ilość bejcy na zewnętrznych ściankach sauny. Drzwi szklane, które można zamocować tak, żeby otwierały się na prawą lub lewą stronę, mają pięknie wykończony drewniany pochwyt i są solidnie zamocowane w ramie z litego drewna.



www.tylo.com/grandluxe



Sauna Classic

Standardowy model Classic jest zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz uosobieniem tradycyjnej sauny. Jednocześnie saunę Classic można łatwo dopasować do otoczenia. Jeśli chcesz, aby tworzyła harmonijną całość z innymi elementami łazienki, wybierz saunę Classic Special. Jeśli chodzi o elementy wyposażenia wnętrza i akcesoriów do sauny, to jedyną granicą w konfiguracji jest granica Państwa wyobraźni.



www.tylo.com/classic



Przeszkłone moduły ścianek Tylö

Gotowe przeszklone moduły ścianek są wyposażone w szyby ze szkła hartowanego o grubości 6 mm. Ramy ścianek przeszklonych wykonane są z litego drewna osikowego lub nieco ciemniejszego drewna bukowego. Do saun Classic i Grand Luxe polecamy sekcje przeszklone oparte w drewno osikowe. Schematy kabin na następujących stronach pokazują, które ścianki można zamienić na ścianki przeszklone.



www.tylo.com/glazedsections

Ścianka przeszklona 95

Osika (nr art. 9512 6051)

Buk (nr art. 9104 5060)

Przyciemniane, hartowane szkło w ramie z litego drewna.

Wysokość 1900 mm, szerokość 964 mm.

Ścianka przeszklona 95 VENT

Osika (nr art. 9512 6053)

Buk (nr art. 9104 5050)

Jak wyżej, ale z otworem wentylacyjnym w ścianie i panelem umożliwiającym zamontowanie pieca do sauny.

Ścianka przeszklona 52

Osika (nr art. 9512 6055)

Buk (nr art. 9104 5040)

Przyciemniane, hartowane szkło w ramie z litego drewna.

Wysokość 1900 mm, szerokość 530 mm.

Ścianka przeszklona 52 VENT

Osika (nr art. 9512 6057)

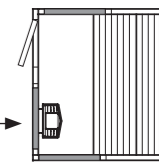
Buk (nr art. 9104 5030)

Jak wyżej, ale z otworem wentylacyjnym w ścianie i panelem umożliwiającym zamontowanie pieca do sauny.

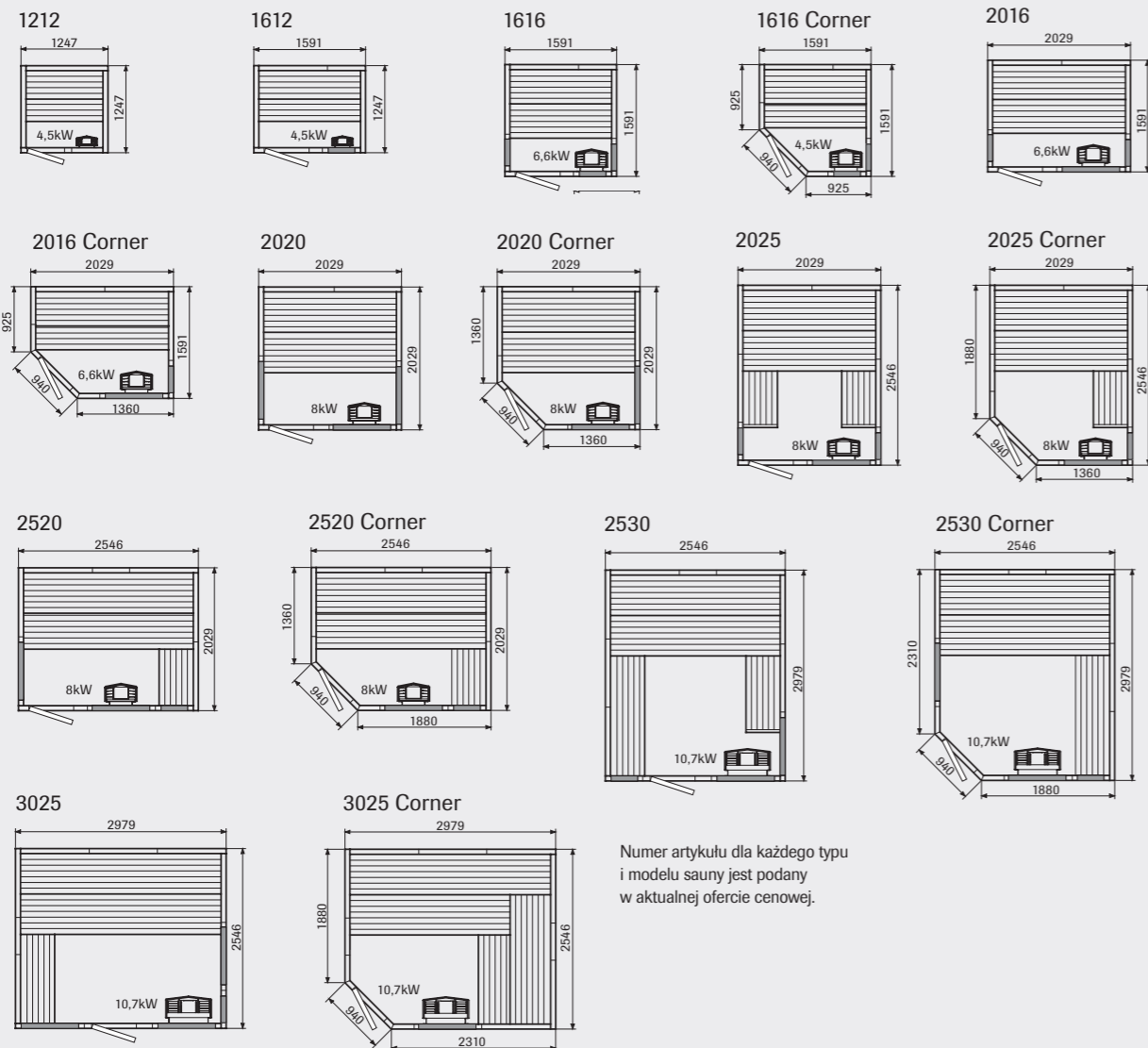
Swoboda Twojego wyboru jest częścią naszego planu projektowego

Poniżej schematy pokazujące układ wszystkich naszych standardowych saun. Można tu znaleźć wymiary, prawidłową lokalizację pieca i rozmieszczenie ławek. Wszystkie nasze sauny można również zamontować w lustrzanym odbiciu (z wyjątkiem sauny Vital Vision). Można również zobaczyć, które ścianki mogą zostać zamienione na sekcje przeszklone. Dla każdej kabiny sauny podaliśmy również optymalną moc pieca. Wszystko co trzeba zrobić, to zmierzyć dostępną powierzchnię, porównać i wybrać, która sauna jest dla Państwa najlepsza.

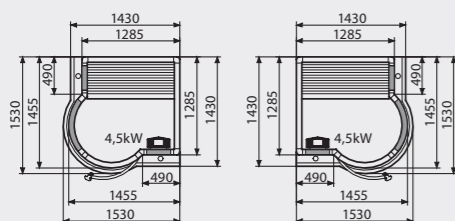
Classic & Grand Luxe
 Moduły ścianek zaznaczone w kolorze szarym można zamienić na ścianki przeszklone. Przy zamawianiu sauny proszę podać, która ścianka ma zostać zamieniona na element przeszklony.



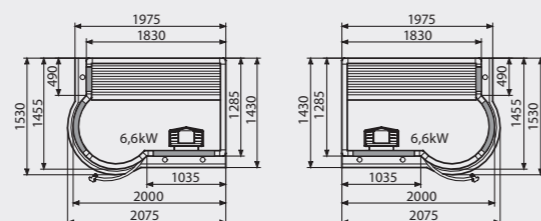
Sauny Classic i Grand Luxe (wys. zewn. wszystkich modeli saun 2010 mm)



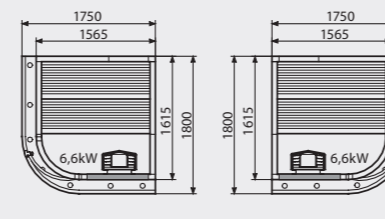
Round Vision 150 (wys. zewn. sauny 2030 mm)



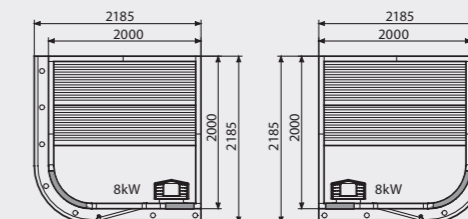
Round Vision 200 (wys. zewn. sauny 2030 mm)



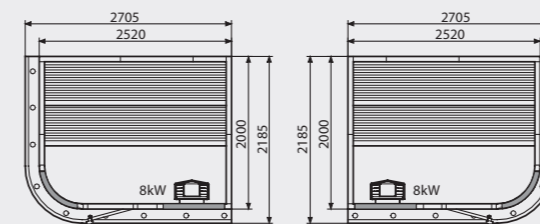
Space Vision 150, wejście w narożniku (wys. zewn. sauny 2030 mm)



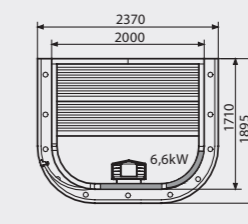
Space Vision 150, wejście z przodu (wys. zewn. sauny 2030 mm)



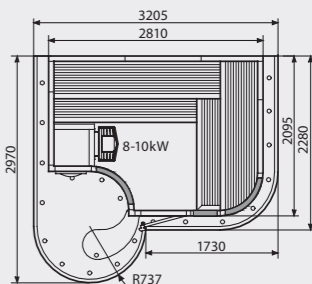
Space Vision 250, wejście z przodu (wys. zewn. sauny 2030 mm)



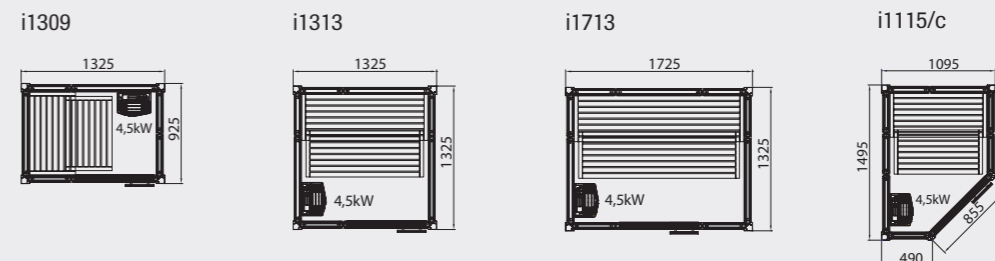
Midi Vision (wys. zewn. sauny 2030 mm)



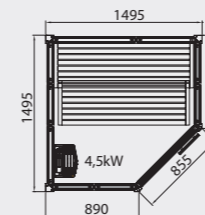
Vital Vision* (wys. zewn. sauny 2030 mm)



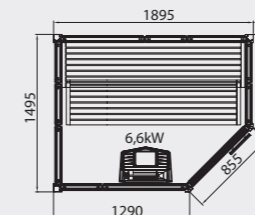
Sauny Impression™ (wys. zewn. sauny 2100 mm)



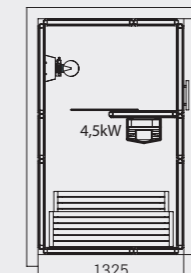
i1515/c



i1915/c



ix210 oraz ix210s



Sauna Tylō ix210s: z piecem Compact lub Combi w saunie oraz kolumną prysznicową z funkcją łaźni parowej.

Sauna Tylō ix210: z piecem Compact lub Combi w saunie i kolumną prysznicową.



TYLÖ

W ciepłe sauny
odkryjesz prawdę

Serce sauny

Zamknij oczy, wsłuchaj się w swój wewnętrzny głos. Rozlej chochlę wody na gorące kamienie i postuchaj syku pary. Chmura pary uniesie się i otuli swym przejrzystym ciepłem. Wyzwalająca sensacja. Nasz piec do saun z kolekcji Tylö Classic może zapewnić przyjemne doznania zarówno w saunie tradycyjnej jak i łagodniejszej saunie parowej. W ciągu ponad 60 lat firma Tylö wdrożyła wiele rewolucyjnych innowacji, które sprawiły, że korzystanie z sauny nabrało innego wymiaru. Nasze piece do saun o ponadczasowej stylistyce różnią się od pieców innych producentów wieloma ważnymi cechami. Można zauważyć różnice w budowie, precyzji wykonania i jakości. Wystarczy spojrzeć na nowocześnie ukształtowaną, frontową obudowę oraz zaprojektowany według najnowszych designerskich trendów ruszt, który skutecznie wymusza obieg ciepłego powietrza w saunie. Doświadcz realnych doznań, poczuj się ożywiony i odświeżony.



Piece do sauny Tylö

Przez wiele lat firma Tylö była pionierem licznych innowacji mających na celu udoskonalenie i opracowywanie nowych funkcji, zapewnienie bezpieczeństwa i radości z kąpieli w saunie. Dzisiejsze piece Tylö pod względem technologii nie mają sobie równych, a piece z kolekcji Tylö Classic przodują nad innymi markami pod wieloma względami. Wystarczy tylko spojrzeć na konstrukcję, precyzję i jakość wykończenia, żeby to dostrzec. Ale różnica w klasie naprawdę ujawnia się po włączeniu pieca – wtedy można zacząć się relaksować.

Klasyczne piece do sauny ze zintegrowanym panelem sterującym (piece standardowo są dostarczane bez kamieni)



Compact 2/4

(Nr art. 6220 2000)

Piec do małych saun. Zaleca się używanie kamieni typu mini. Zintegrowany panel sterujący umieszczony jest w dolnej części pieca. Termostat i mechaniczny timer. Maksymalny cykl czasu pracy 3 godziny. Możliwość ustawienia timera włączenia pieca od 0 do 9 godzin. Piec do montażu na ścianie. Moc 2,2 lub 4,5 kW 230 V 1~ (przyłącze 1-fazowe) z możliwością przestawienia na 400 V 2N~ (przyłącze 2-fazowe z przewodem neutralnym).

Do sauny o kubaturze 1,5–4,5 m³.



www.tylo.com/compact



Sport 6

(Nr art. 6210 3009)

Zintegrowany panel sterujący umieszczony jest w dolnej części pieca. Termostat i mechaniczny timer. Maksymalny cykl czasu pracy 3 godziny. Możliwość ustawienia timera włączenia pieca od 0 do 9 godzin. Piec do montażu na ścianie. Moc 6,6 kW. Przeznaczony do sauny o kubaturze 4–8 m³.

Sport 8

(Nr art. 6210 4009)

Jak wyżej, ale o mocy 8 kW. Do sauny o kubaturze 6–12 m³.



www.tylo.com/sport

Piec do sauny z oddzielnym panelem sterującym (piece standardowo są dostarczane bez kamieni)



MPE 6

(Nr art. 6320 2009)

Wyposażony w oddzielny panel sterujący do zamontowania z boku pieca, na ścianie w saunie (maks. 1 m nad poziomem podłogi) lub na dowolnej wysokości na zewnątrz sauny. Diody na panelu sterującym pokazują czas i temperaturę w zakresie 1–10. Maksymalny cykl czasu pracy 3 godziny. Możliwość ustawienia timera włączenia pieca od 1 do 10 godzin. Piec do montażu na ścianie. Moc 6,6 kW. Przeznaczony do sauny o kubaturze 4–8 m³.

MPE 8

(Nr art. 6320 3009)

Jak wyżej, ale o mocy 8 kW. Do sauny o kubaturze 6–12 m³.



www.tylo.com/mpe

Piec do sauny przeznaczony do pracy z oddzielnym panelem sterującym TS lub CC/h (piece standardowo są dostarczane bez kamieni)



SK 6

(Nr art. 6010 2009)

Wymaga oddzielnego, termostaticznego panelu sterującego typ TS lub oddzielnego, elektronicznego panelu sterującego typ CC lub h wraz ze szczytną przekaźnikową RB 30. Piec do montażu na ścianie. Moc 6,6 kW, do sauny o kubaturze 4–8 m³.

SK 8

(Nr art. 6010 3009)

Jak wyżej, ale o mocy 8 kW, do sauny o kubaturze 6–12 m³.



www.tylo.com/sk

Piec do sauny przeznaczony do pracy z oddzielnym panelem sterującym CC/h (piece standardowo są dostarczane bez kamieni)



SE 6

(Nr art. 6020 2019)

Wymaga oddzielnego, elektronicznego panelu sterującego, typ CC lub h. Piec do montażu na ścianie. Moc 6,6 kW, do sauny o kubaturze 4–8 m³.

SE 8

(Nr art. 6020 3019)

Jak wyżej, mocy 8 kW, do sauny o kubaturze 6–12 m³.



www.tylo.com/se

Piece do sauny, kolekcja Tylö Mega Line (piece standardowo są dostarczane bez kamieni)

SO 6

(Nr art. 6205 3003)

Piec wyposażony w zintegrowany panel sterujący z termostatem i timerem umieszczonymi na górze, z tyłu pieca. Maksymalny cykl czasu pracy 3 godziny. Możliwość ustawienia timera włączenia pieca od 0 do 9 godzin. Piec do montażu na ścianie. Moc 6 kW. Do sauny o kubaturze 4–8 m³.

SO 8

(Nr art. 6205 3013)

Jak wyżej, ale o mocy 8 kW i do sauny o kubaturze 6–12 m³.

Super 10

(Nr art. 6305 0133)

Wyposażony w łatwo dostępny, elektroniczny panel sterujący zamontowany na obudowie pieca. Termostat i timer. Maksymalny cykl czasu pracy 3 godziny. Możliwość ustawienia timera włączenia pieca od 1 do 10 godzin. Do montażu na ścianie. Moc 10 kW. Do sauny o kubaturze 10–17 m³.



www.tylo.com/so, www.tylo.com/super10



Wybierz łagodniejszą kąpiel w saunie

Sauna parowe w domu

Sauna parowa (tylarium) jest odmianą kąpieli w tradycyjnej saunie, którą polecamy. Różnica polega na niższej temperaturze, ale znacznie wyższym poziomie wilgotności względnej (do RH 70%). W praktyce oznacza to łagodniejsze i bardziej relaksujące odczucie w czasie kąpieli. Aby korzystać z relaksujących właściwości sauny parowej w domu, należy po prostu wybrać piec Tylö Combi. Jest to doskonały wybór do wszystkich rodzajów kąpieli w saunie – suchej, mokrej lub w obłokach kojącej pary. Dodatkowo doznania można wzmocnić używając aromatów, naturalnych ziół lub płynnych esencji zapachowych.

Piec do sauny z oddzielnym panelem sterującym (piece standardowo są dostarczane bez kamieni)



www.tylo.com/combi

Combi RC 4

(Nr art. 6220 5000)

Piec do suchej, tradycyjnej lub parowej kąpieli w saunie. Wyposażony w oddzielny, elektroniczny panel sterujący do zamontowania na ścianie w saunie (maksymalnie 1 m nad poziomem podłogi) lub na dowolnej wysokości poza sauną. Piec do montażu na ścianie. Moc 4,5 kW. 400 V 2N~ (przyłącze 2-fazowe z przewodem neutralnym). Do sauny o kubaturze 1,2–4,5 m³.

Combi RC 6

(Nr art. 6220 5049)

Cechy jak Combi RC 4, ale panel sterowania można również umieścić na dowolnej stronie obudowy pieca. Piec do montażu na ścianie. Moc 6,6 kW. Do sauny o kubaturze 4–8 m³. Piec dostarczany z kablem przyłączeniowym do panelu sterującego o długości 2,5 m oraz wspornikami do zamontowania panelu.

Combi RC 8

(Nr art. 6220 5069)

Jak Combi RC 6, ale o mocy 8 kW. Piec do montażu na ścianie. Do sauny o kubaturze 6–12 m³.



Piece do saun do zastosowań profesjonalnych (obiekty publiczne)

Od dekad Tylö jest oczywistym wyborem do saun w hotelach, klubach fitness, ośrodkach SPA, obiektach sportowych i na basenach. Zarządzający profesjonalnymi obiektami cenią sobie niezawodność i niskie zużycie energii pieców Tylö, bo intensywna eksploatacja saun naraża je na szybkie zużycie.

Piece do saun profesjonalnych, przeznaczone do pracy z oddzielnym panelem sterującym (piece standardowo są dostarczane bez kamieni)



www.tylo.com/megaep100, www.tylo.com/megaeh150, www.tylo.com/megaez225

Piece do saun profesjonalnych przeznaczone do pracy z oddzielnym panelem sterującym (piece standardowo są dostarczane bez kamieni)



www.tylo.com/sd

Mega EP 100

(Nr art. 6405 0003)
Piec wymaga oddzielnego panelu sterującego typ TS 16, TS 30 lub CC/h wraz ze skrzynką przekaźnikową RB 30. Piec do zamontowania na podłodze. Moc 10 kW. Do sauny o kubaturze 10-17 m³.

Mega EH 150

(Nr art. 6405 0023)
Piec wymaga oddzielnego panelu sterującego typ TS 16 lub CC/h wraz ze skrzynką przekaźnikową RB 30. Piec do zamontowania na podłodze. Moc 15 kW. Do sauny o kubaturze 14-34 m³.
WAŻNE: wymagany jest 7-żyłowy kabel między panelem sterującym, skrzynką przekaźnikową a piecem.

Mega EZ 225

(Nr art. 6405 0053)
Piec wymaga oddzielnego panelu sterującego typ TS 16 lub CC/h wraz ze skrzynką przekaźnikową RB 60. Piec do zamontowania na podłodze. Moc 22 kW. Do sauny o kubaturze 22-45 m³.
WAŻNE: wymagany jest 7-żyłowy kabel między panelem sterującym, skrzynką przekaźnikową a piecem.

SDK 10

(Nr art. 6430 1009)
Piec przeznaczony do pracy z oddzielnym panelem sterującym typ TS 16, TS 30 lub CC/h wraz ze skrzynką przekaźnikową RB 30. Piec do montażu na ścianie. Moc 10,7 kW. Do sauny o kubaturze 10-18 m³.

SD 16

(Nr art. 6430 3000)
Piec przeznaczony do pracy z oddzielnym panelem sterującym typ TS 30 lub CC/h wraz ze skrzynką przekaźnikową RB 30. Piec do montażu na ścianie. Moc 16 kW. Do sauny o kubaturze 15-35 m³.
WAŻNE: wymagany jest 7-żyłowy kabel między panelem sterującym, skrzynką przekaźnikową a piecem.

SD 20

(Nr art. 6430 4000)
Jak wyżej, ale o mocy 20 kW. Piec do montażu na ścianie. Piec przeznaczony do pracy z oddzielnym panelem CC/h wraz ze skrzynką przekaźnikową RB 60. Do sauny o kubaturze 22-43 m³.
WAŻNE: wymagany jest 7-żyłowy kabel między panelem sterującym, skrzynką przekaźnikową a piecem.

Panele sterujące

Elektroniczne panele sterujące CC



www.tylo.com/panels



CC 10

(Nr art. 7121 3000)
Elektroniczny panel sterujący przeznaczony do zamontowania na ścianie, na zewnątrz sauny. Maksymalny cykl czasu pracy 3 godziny. Możliwość ustawienia timera włączenia pieca od 1 do 10 godzin. Zawiera zewnętrzny czujnik temperatury (sposób i miejsce montażu czujnika opisane są w instrukcji montażu).
Wymiary: 100 x 150 mm, głębokość 30 mm. IP 24.

CC 10 Recessed

(Nr art. 7101 3040)
Jak wyżej, ale do montażu podtynkowego.



CC 50

(Nr art. 7121 4005)
Panel sterujący wyposażony w wyświetlacz (pokazujący czas do włączenia i temperaturę), wyłącznik oświetlenia. Panel posiada również funkcję blokady. Możliwość ustawienia cyklu pracy 1, 3, 12 lub 24 godziny lub pracy ciągłej. Możliwość ustawienia timera włączenia pieca od 1 do 10 godzin.
Wymiary: 130 x 190 mm, głębokość 27 mm. IP 24.



CC 300

(Nr art. 7111 5150)
W panelu CC 300 cykl czasu pracy można zaprogramować w zakresie od 1 do 24 godzin. Panel jest wyposażony w wyświetlacz pokazujący temperaturę, pozostały czas pracy, datę i godzinę. CC 300 jest ponadto wyposażony w wyłącznik oświetlenia, pamięć, funkcję blokady oraz funkcję trybu stand-by (tryb gotowości pozwalający na oszczędność energii elektrycznej). Komunikaty na wyświetlaczu podawane są w różnych językach (w tym jęz. pol.). Panel sterujący może być sterowany przy pomocy urządzeń zewnętrznych.
Wymiary: 130 x 190 mm, głębokość 27 mm. IP 24.

Skrzynki przekaźnikowe

Skrzynka przekaźnikowa RB 30

(Nr art. 7101 6006)
Przeznaczona do pieców do saun SK6, SK8, SDK10, SD16, Mega EP 100 i EH 150 sterowanych za pomocą paneli CC/h.
Wymiary: 230 x 310 mm, głębokość 75 mm.

Skrzynka przekaźnikowa RB 60

(Nr art. 7101 6007)
Jak wyżej, ale do pieców do saun SD20 i Mega EZ 225.
Wymiary: 305 x 350 mm, głębokość 125 mm.

h1

(Nr art. 7200 1000)
Panel sterujący h1 jest wyposażony w szklany pulpit sensoryczny z wyświetlaczem pokazującym zaprogramowane ustawienia, funkcje, a w trybie włączonym wyświetlacz pokazuje temperaturę i zegar. Panel h1 umożliwia zaprogramowanie z 24-godzinnym wyprzedzeniem godziny włączenia pieca do sauny lub generatora. Cykl czasu pracy urządzenia można ustawić od 0 do 23 godz. Panel h1 posiada włącznik oświetlenia, możliwość zaprogramowania maksymalnej temperatury w saunie lub łaźni, wybór jednostki temperatury (°C lub °F), wybór formatu zegara (12- lub 24-godzinny), wybór języka w jakim wyświetlane są komunikaty (w tym komunikaty w jęz. pol.), funkcja blokady i wiele innych funkcji.
Wymiary: 80 x 140 mm, głębokość 20 mm. IPX5.



Panele sterowane termostaticznie TS

TS 30-03

(Nr art. 7021 2010)
Panel sterowany termostaticznie do pieców SDK 10 i SDK 16. Do zamontowania na ścianie na zewnątrz sauny (maks. odległość 1,8 m). Maksymalny cykl czasu pracy 3 godziny. Możliwość ustawienia timera włączenia pieca od 0 do 9 godzin. Długość standardowej rurki kapilarnej 1,8 m.
Wymiary: 195 x 255 mm, głębokość 89 mm (wymiar montażowy: 167 x 227 x 49 mm). IP 24.



TS 30-012

(Nr art. 7021 2020)
Jak wyżej, ale maksymalny cykl czasu pracy 12 godzin. Bez funkcji timera.

TS 16-3

(Nr art. 7020 2000)
Panel sterujący do pieców SK 6 i SK 8 do montowania na ścianie na zewnątrz sauny (maksymalna odległość 1,8 m). Solidna, niezawodna konstrukcja. Maksymalny cykl czasu pracy 3 godziny. Możliwość ustawienia timera włączenia pieca od 0 do 9 godzin. Dodatkowo lampka sygnalizująca włączenie. Długość standardowej rurki kapilarnej 1,8 m.
Wymiary: 195 x 255 mm, głębokość 89 mm (wymiar instalacyjny: 167 x 227 x 49 mm). IP 24.

TS 16-3 B

(Nr art. 7020 2002) Jak wyżej, ale dodatkowo z wyłącznikiem oświetlenia sauny. Panele TS są dostępne na zamówienie również z rurką kapilarną o długości 5 m.

Rurka kapilarna 5 m

Dla powyższych paneli TS 30-03 i TS 30-012.

Zamykana pokrywa

Przezroczysta, akrylowa pokrywa. Nadaje się do wszystkich paneli sterujących TS.

Pokrywa A

(Nr art. 9010 1000)
Chroni przed dostępem osób nieupoważnionych do regulacji ustawień czasu i temperatury.

Pokrywa B

(Nr art. 9010 1010)
Chroni przed dostępem osób nieupoważnionych do regulacji ustawień temperatury.



Akcesoria opcjonalne

Wyłącznik zewnętrzny

(Nr art. 9090 8040)
Wyłącznik służący do sterowania sauną z innych miejsc niż zainstalowany panel sterujący CC/h.



Ramka dekoracyjna

(Nr art. 9000 1050) Matowa, szcztotkowana
(Nr art. 9000 1051) Półmatowa, szcztotkowana
(Nr art. 9000 1052) Wysoki połysk
Aluminiowa ramka dekoracyjna do paneli sterujących CC 50, CC 100, CC 300 oraz CC 300T. Wymiary: 150 x 210 mm.



Sauny parowe (tylarium) w wersji profesjonalnej (do obiektów publicznych)

W dużej saunie parowej (tylarium) w hotelu, ośrodku SPA, na basenie, piec Tylo można połączyć z generatorem pary Tylo. Taka kombinacja umożliwi korzystanie z tradycyjnej kąpieli w saunie, jak również zapewni możliwość delikatniejszych doznań w saunie parowej w tej samej kabinie. Sauna parowa nie tylko oferuje więcej możliwości, lecz także ogranicza koszty utrzymania.

Zaprogramowanie parametrów kąpieli jest proste. Należy wybrać odpowiednią temperaturę i poziom wilgotności względnej (na przykład: 45–65°C i 40–65% RH dla sauny parowej) na panelu sterującym. Te ustawienia pozostaną takie same przez cały czas trwania kąpieli.

Po zakończonej kąpieli automatycznie włącza się funkcja osuszania kabiny, by poziom wilgotności wrócił do normalnego poziomu.



Panele sterujące CC

Modele elektroniczne sterowane zdalnie lub dotykowo. Można je podłączyć do zewnętrznego wyłącznika lub komputera. Posiadają również funkcję zmiennej mocy w celu oszczędzania energii elektrycznej oraz automatycznego suszenia po trybie sauny parowej. Panele sterujące do sauny parowej należy odpowiednio skonfigurować wraz z piecem do sauny, skrzynką przekaźnikową oraz generatorem pary (szczegóły w poniższej tabeli).



CC 20

(Nr art. 7121 3010)

Diody na panelu sterującym pokazują czas, temperaturę oraz poziom wilgotności względnej w zakresie 1-10. Panel przeznaczony do sterowania zestawem do tylarium (pieca do sauny i generatora pary). Maksymalny cykl czasu pracy 3-10 godzin. Możliwość ustawienia timera włączenia pieca od 1 do 10 godzin. Wymiary: 100 x 150 mm, głębokość 30 mm. IP 24.

CC 20 Recessed

(Nr art. 7101 3035)

Jak wyżej, do montażu podtynkowego.



CC 300T

(Nr art. 7111 5155)

W panelu CC 300T cykl czasu pracy można zaprogramować w zakresie od 1 do 24 godzin. Panel jest wyposażony w wyświetlacz pokazujący temperaturę, poziom wilgotności, pozostały czas pracy, datę i godzinę. CC 300T jest ponadto wyposażony w wyłącznik oświetlenia, pamięć, funkcję blokady oraz funkcję trybu stand-by (tryb gotowości pozwalająca na oszczędność energii elektrycznej). Komunikaty na wyświetlaczu podawane są w różnych językach (w tym jęz. pol.). Panel sterujący może być sterowany przy pomocy urządzeń zewnętrznych. Wymiary: 130 x 190 mm, głębokość 27 mm. IP 24.

Funkcja stand-by oszczędza energię oraz pieniądze!

Podczas okresów z niższą frekwencją kąpielących się osób, saunę można ustawić w trybie stand-by. W razie potrzeby wymagane parametry w kabinie można szybko osiągnąć. Funkcja stand-by przyczynia się do znaczących oszczędności w zużyciu energii elektrycznej.

Główne zasady instalacji w saunach parowych (tylarium)

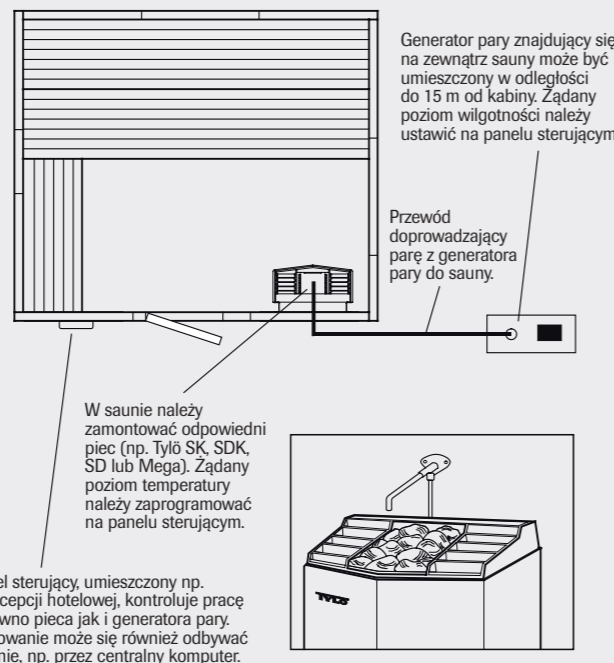


Tabela konfiguracji urządzeń do saun parowych (tylarium)

Kubatura sauny min./maks. [m ³]	Piec do sauny [kW]	Skrzynka przekaźnikowa	Generator pary [kW]	Panel sterujący
6 - 12	SK 8 (8)	RB 30	6 VA (6)	CC 20 lub CC 300T
10 - 18	SDK 10 (10,7) lub EP 100 (10)	RB 30	6 VA (6)	CC 20 lub CC 300T
15 - 35	SD 16 (16) lub EH 150 (15)	RB 30	9 VA-K (9)	CC 20 lub CC 300T
22 - 43	SD 20 (20) lub EZ 225 (22)	RB 60	12 VA (12)	CC 20 lub CC 300T

Piece do saun opalane drewnem

Jest coś specjalnego w piecach do saun opalanych drewnem, a ponieważ w Tylo wiemy jak docenić kąpiele w saunie we wszystkich formach, więc mamy również szeroki wybór pieców do saun opalanych drewnem. Wszystkie charakteryzują się wysoką jakością i unikalną konstrukcją pozwalającą na utrzymywanie ciepła, co pozwala na dłuższą i przyjemniejszą kąpiel w saunie. W domu, na działce lub nad brzegiem spokojnego jeziora można korzystać z zalet saun opalanych drewnem będących klasą samą w sobie.



TL-12

black (Nr art. 6405 4110)
white (Nr art. 6405 4010)



TL-12V

black (Nr art. 6405 4111)
white (Nr art. 6405 4011)



TL-16

black (Nr art. 6405 4120)
white (Nr art. 6405 4020)



TSIS-20

black (Nr art. 6405 4160)
white (Nr art. 6405 4060)



TL-20

black (Nr art. 6405 4130)
white (Nr art. 6405 4030)



TL-20V

black (Nr art. 6405 4131)
white (Nr art. 6405 4031)



TL-27

black (Nr art. 6405 4140)
white (Nr art. 6405 4040)



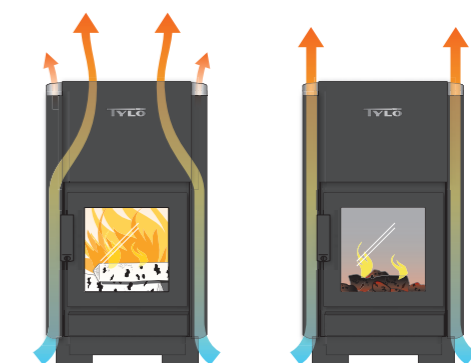
TL-37

black (Nr art. 6405 4150)
white (Nr art. 6405 4050)

Szczegóły techniczne dotyczące pieców opalanych drewnem w tabeli na str. 27. (piece standardowo są dostarczane bez kamieni)

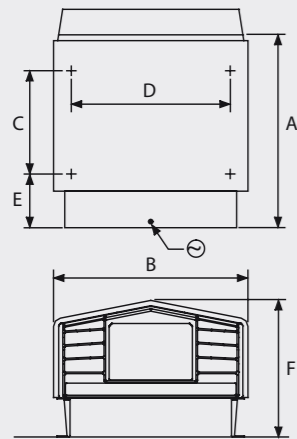
System cyrkulacji powietrza Coanda

Pomiędzy zewnętrzną obudową pieca a korpusem paleniska znajdują się kanały powietrzne, które kierują powietrze do pojemnika z kamieniami. Dzięki temu kamienie nagrzewają się szybciej, a w efekcie otrzymujemy lepszy efekt odparowania wody w saunie i lepszą cyrkulację powietrza w saunie. Gdy ogień w piecu przygasa, ścianki pieca schładzają się i powietrze, dzięki efektowi Coanda, przestaje dostawać się do pojemnika z kamieniami. W ten sposób kamienie dłużej utrzymują wyższą temperaturę.



Piece do saun Tylö – szczegóły techniczne

Jak wybrać odpowiedni piec? Zasada jest taka: wybieramy piec o najwyższej zalecanej mocy w stosunku do kubatury sauny. Jest to szczególnie ważne w saunach z bali i w modelach z dużymi przeszkleniami. Im większa moc pieca w porównaniu z wielkością sauny, tym mniejsze całkowite zużycie energii. Oznacza to, na przykład, że w saunie o kubaturze 4 m³ piec o mocy 6 kW będzie lepszym wyborem niż piec 4,5 kW.



Piec należy montować na ścianie, tak aby spód pieca był 270 mm od podłogi (ważne: w przypadku pieców Compact i Combi RC 4 170 mm).

Piece do sauny z kolekcji Classic i panele sterujące

Model	Moc [kW]	Kubatura sauny [m ³]	Minimalna odległość do ścianki bocznej [mm]	Minimalna wysokość sufitu w saunie [mm]	Odpowiedni panel sterujący	Ciężar bez kamieni [kg]	Ciężar kamieni [kg]	Wymiary [mm] (patrz schematy powyżej)					
								A	B	C	D	E	F
Compact 2/4	2,2-4,5	1,2-4,5*	50	1900	zintegrowany	6	7	400	310	195	260	135	170
Sport 6	6,6	4 - 8	110	1900	zintegrowany	13	10	435	455	240	410	125	315
Sport 8	8	6 - 12	110	1900	zintegrowany	15	12	505	455	240	410	170	315
MPE	6,6	4 - 8	110	1900	w zestawie CC MPE	13	10	435	455	240	410	125	315
MPE	8	6 - 12	110	1900	w zestawie CC MPE	15	12	505	455	240	410	170	315
SK 6	6,6	4 - 8	110	1900	TS 16 lub TS 30, dowolny CC/h + RB 30	13	10	435	455	240	410	125	315
SK 8	8	6 - 12	110	1900	TS 16 lub TS 30, dowolny CC/h + RB 30	15	12	505	455	240	410	170	315
SE 6	6,6	4 - 8	110	1900	dowolny model CC/h	13	10	435	455	240	410	125	315
SE 8	8	6 - 12	110	1900	dowolny model CC/h	15	12	505	455	240	410	170	315

*Maks. 2,5 m³ przy 2,2 kW.

Piece do saun Tylö Mega do użytku domowego

Model	Moc [kW]	Kubatura sauny [m ³]	Minimalna odległość do ścianki bocznej [mm]	Minimalna wysokość sufitu w saunie [mm]	Odpowiedni panel sterujący i skrzynka przekaźnikowa	Odległość między piecem a podłogą [mm]	Ciężar bez kamieni [kg]	Ciężar kamieni [kg]	Wymiary [mm] szer. x głęb. x wys.
SO 6	6	4 - 8	50	1900	zintegrowane	200	11	30	420 x 390 x 480
SO 8	8	6 - 12	80	1900	zintegrowane	200	12	30	420 x 390 x 480
Super 10	10	10 - 17	100	1900	zintegrowane	200	16	22	370 x 450 x 590

Piece do domowej sauny parowej (tylarium)

Model	Moc [kW]	Kubatura sauny [m ³]	Minimalna odległość do ścianki bocznej [mm]	Minimalna wysokość sufitu w saunie [mm]	Odpowiedni panel sterujący	Ciężar bez kamieni [kg]	Ciężar kamieni [kg]	Wymiary [mm] (patrz schematy powyżej)				
								A	B	C	D	E
Combi RC 4	4	1,2-4,5	50	1900	CC 20 (w zestawie)	12	7	400	310	375	245	225
Combi RC 6	6,6	4-8	110	1900	CC 20 (w zestawie)	16	10	435	455	405	360	355
Combi RC 8	8	6-12	110	1900	CC 20 (w zestawie)	18	12	505	455	405	360	355

Piece do saun Mega do użytku profesjonalnego

Model	Moc [kW]	Kubatura sauny [m ³]	Minimalna odległość do ścianki bocznej [mm]	Minimalna wysokość sufitu w saunie [mm]	Odpowiedni panel sterujący i skrzynka przekaźnikowa	Odległość między piecem a podłogą [mm]	Ciężar bez kamieni [kg]	Ciężar kamieni [kg]	Wymiary [mm] szer. x głęb. x wys.
EP 100	10	10-17	80	1900	TS 16, CC/h + RB 30	-	11	25	360 x 420 x 650
EH 150	15	14-34	100	2300	TS 30, CC/h + RB 30	-	25	45	480 x 540 x 780
EZ 225	22	22-45	100	2300	TS 30, CC/h + RB 60	-	27	55	560 x 550 x 900

Piece do sauny z kolekcji Classic do użytku profesjonalnego

Model	Moc [kW]	Kubatura sauny [m ³]	Minimalna odległość do ścianki bocznej [mm]	Minimalna wysokość sufitu w saunie [mm]	Odpowiedni panel sterujący	Ciężar bez kamieni [kg]	Ciężar kamieni [kg]	Wymiary [mm] (patrz schematy powyżej)					
								A	B	C	D	E	F
SDK 10	10,7	10-18	150	1900	TS 16, TS 30, CC/h + RB 30	30	25	570	650	310	600	165	395
SD 16	16	15-35	150	2100	TS 30, CC/h + RB 30	32	25	570	650	310	600	165	395
SD 20	20	22-43	150	2100	CC/h + RB 60	32	25	570	650	310	600	165	395

Piece do saun opalane drewnem

Model	Kubatura sauny [m ³]	Moc [kW]	Wymiary [mm] szer. x głęb. x wys.	Wymagana bezpieczna odległość od pieca do sauny [mm]			Zbiornik na wodę [l]	Średnica wylotu dymu [mm]	Odległość od tylnej krawędzi do środka górnego króćca wylotu dymu [mm]	Odległość między podłogą a dolną krawędzią tylnego króćca wylotu dymu [mm]	Ciężar bez kamieni [kg]	Ciężar kamieni [kg]
				z przodu	z boku	z tyłu						
TL-12	5-12	12	420 x 510 x 660	500	500	500	-	104	110	450	48	40
TL-12V	5-9	12	590 x 510 x 660	500	500 (150)	500	25	104	110	450	53	40
TL-16	9-16	15	435 x 490 x 710	500	500	500	-	104	140	505	55	40
TL-20	8-20	18	490 x 510 x 780	500	500	500	-	104	140	513	62	60
TL-20V	8-17	18	655 x 510 x 780	500	500 (150)	500	28	104	140	513	67	60
TL-20VV	8-14	18	820 x 510 x 780	500	(150)	500	2 x 28	104	140	513	71	60
TL-27	17-27	20	490 x 510 x 920	500	500	500	-	129	140	640	72	65
TL-27V	15-24	20	655 x 510 x 920	500	500 (150)	500	28	129	140	640	77	65
TL-37	25-37	30	580 x 610 x 920	500	500	500	-	129	140	640	118	75
TL-37V	23-34	30	740 x 610 x 920	500	500 (150)	500	28	129	145	640	125	75
TSIS-20	8-17	18	490 x 490 x 786*	500	500	500	-	104	140	-	76	60

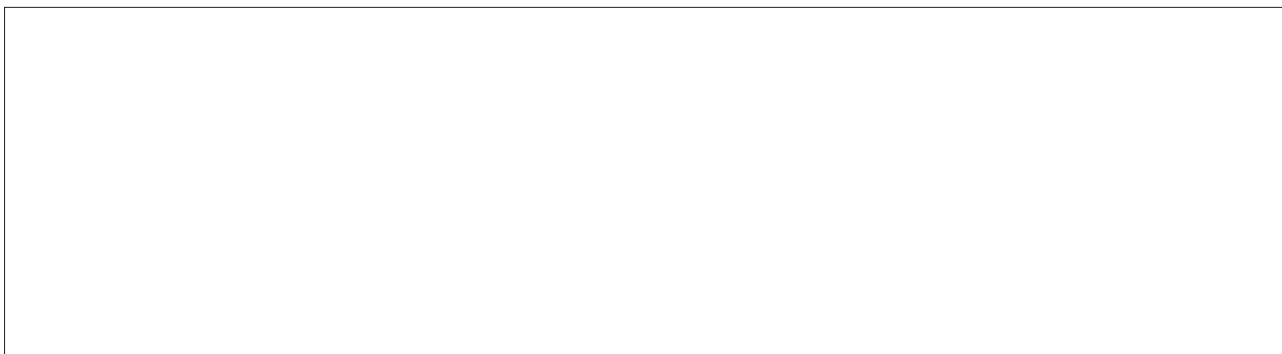
Piec TL-12, TL-20, TL-27 oraz TL-37 wyposażone są w regulowane od przodu nożki. V = zbiornik na wodę z prawej strony; VV = zbiornik na wodę z obydwóch stron; *wymiary dot. pieca wewn. kabiny.

Wybierz odpowiedni piec z naszej szerokiej oferty: odkryta ściana z cegły lub powierzchnia przeszklona zwiększa wymaganą moc pieca. Każdy 1 mkw. ściany z cegły w saunie lub prosta ścianka przeszklona o powierzchni większej jak 2 mkw. należy liczyć jako dodatkowe 3 m³ kabiny. Jeżeli ścianki sauny są wykonane z niez izolowanych bali drewnianych kubaturę sauny należy zwiększyć o 25%. Należy zawsze wybrać większy piec dla danej wartości kubatury.

Wybierz odpowiedni rozmiar kamieni do sauny: średnica kamieni w piecach opalanych drewnem powinna wynosić min. 10 cm



Partner Handlowy Tylö – Koperfam



Producent: TYLÖ AB | Halmstad, Szwecja | sauny, prysznice, łaźnie parowe | www.tylo.com

Generalny przedstawiciel TYLÖ w Polsce:

Koperfam Sp. z o.o. | ul. Olszankowa 51, PL 05-120 Legionowo | tel. +48 22 494 34 05 | info@koperfam.pl | www.koperfam.pl

Firma Tylö nieustannie udoskonalia swoje produkty, dlatego firma Tylö i Koperfam Sp. z o.o. zastrzegają sobie prawo do wprowadzania zmian konstrukcyjnych, technicznych, materiałowych, parametrów, technicznych, wyposażenia i specyfikacji oferowanych urządzeń bez wcześniejszego powiadomienia klientów. W niektórych krajach mogą występować różne warianty technicznych urządzeń. Informacje o urządzeniach dostępnych w Polsce i ich parametrach uzyskasz u Partnerów Handlowych Tylö-Koperfam. Parametry techniczne urządzeń były aktualne w momencie oddania publikacji do druku. Mogą one ulegać zmianom w wyniku wprowadzania nowych rozwiązań. Podane w niniejszej publikacji promocyjnej informacje są poglądowe i nie stanowią zapewnienia zgodności z umową w rozumieniu art. 4 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 27 lipca 2002 r. o szczególnych warunkach sprzedaży konsumenckiej oraz o zmianie Kodeksu Cywilnego, a także nie stanowią towaru w rozumieniu art. 4 ust. 2 wyżej wymienionej Ustawy Indywidualne uprzedzenia zgodności, warunków gwarancji i specyfikacji urządzeń następują w umowie sprzedaży i kancie gwarancyjnej. Niniejsza publikacja nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 Kodeksu Cywilnego. Nie ponosimy odpowiedzialności za błąd w druku. © Copyright Tylö, Koperfam Sp. z o.o. 2011. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wydrukowano w Polsce. Mer: TYLÖSAUJNPHLDAZK03012011. Tłumaczenie: Koperfam Sp. z o.o.